

Изобретение относится к подъемно-транспортному оборудованию. Оно может использоваться в различных отраслях при проведении погрузочно-разгрузочных работ с рулонами стали (для перевода рулона из положения "торец" в положение "на образующую"), в частности при перегрузке рулонов на заводе-изготовителе, железнодорожных станциях, морских и речных портах, промышленных предприятиях.